






 life.augmented	<h2>STU10N60M2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STU10N60M2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V IPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STU10N60M2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 125 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	STU10N60M2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V IPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	125 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I-Pak
Serie	MDmesh™ II Plus
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	85W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	400pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.5A (Tc)

STU10N60M2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STU10N60M2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STU10N60M2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STU10N60M2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STU10L01</b> SAMHOP STU10L01 SAMHOP</p>	 <p><b>STU10NM65N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 9A IPAK</p>	 <p><b>STU10(UA)</b> Omron Automation &amp; Safety TIME DELAY 40A 3N/O 20A 1N/O</p>	 <p><b>STU10P6F6</b> STMicroelectronics MOSFET P-CH 60V 10A IPAK</p>
 <p><b>STU10L10</b> SAMHOP SAMHOP TO-252</p>	 <p><b>STU10NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 10A IPAK</p>	 <p><b>STU10N20</b> SAMHOP STU10N20 SAMHOP</p>	 <p><b>STU10NB80</b> ST STU10NB80 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STU10N60M2 STMicroelectronics	STU10N60M2 Datenblatt	STU10N60M2-Datenblätter	STU10N60M2 PDF	STMicroelectronics STU10N60M2
STU10N60M2 Electronic	STU10N60M2-Komponenten	STU10N60M2-Verteiler	STU10N60M2-Bild	STU10N60M2-Teil
STU10N60M2 Preis	STU10N60M2 Hersteller	STU10N60M2 Bild	STU10N60M2 Aktie	STU10N60M2 Inventar
STU10N60M2 Neu	STU10N60M2 Original	STU10N60M2 garantiert	STU10N60M2 RFQ	STU10N60M2 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited